

曝气罗茨风机污水处理曝气罗茨风机应用

产品名称	曝气罗茨风机污水处理曝气罗茨风机应用
公司名称	山东化东风机有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	品牌:华东 型号:三叶型 流量:0.6-1200
公司地址	济南市章丘市绣惠镇太平工业园2号
联系电话	0531-67804861 18866134592

产品详情

曝气罗茨风机是一种广泛应用于各工艺流程的，主要针对有色、黑色金属冶炼系统的重要设备。在印染厂污水处理的曝气池，曝气罗茨风机是最重要的用电设备，曝气罗茨风机将压缩空气通过管道送入曝气池内，使空气中的氧气溶解在污水中，供给污水中的活性微生物，污水处理中的氧气必须保持在设当的范围内，使微生物处于活性状态下，达到对污染物的降解作用。

近年来，我国颁布实施各项节能减排、创建和谐社会的法令法规，各行各业广泛采用多种途径，节约能源资源，保护生态环境。罗茨风机市场的发展与繁荣，也与其有利于优化产能，节约能源等优势分不开。作为一种应用广泛的机械设备，罗茨风机对于综合提高社会与经济效益，起着不容忽视的积极作用。罗茨风机是应用量最大、应用面最广的通用性机械，与罗茨风机配套用的电机耗用电量约占全国总发电量的1/5。在这种情况下，风机节能的重要性就能体现出来。可以从3个层面上来说明罗茨风机改造后的节能效果。其一，目前市场上使用较为普遍的是110KW功耗的风机，但一些高效节能比如我们的罗茨风机，只需90KW功耗就能达到运行要求，节约了20KW的电耗，其二，即使是沿用原来的110KW的电机，但如果通过改善风机性能，降低输出的电流值，同样也达到节能的实际效果。其三，即使保持原有的电力输出，但如果根据实际情况涉及改变的风机的输出参数，风量增大或风压提高，在某些行业可以达到提高产能的效果，也可以说是达到了节能减排的效果。因为节约了电能就等于降低了电力需求，减少了发电量，从而达到减少矿产资源的开采和发电所产生的大气污染的目的。越大功率的罗茨风机就越能体现其在节能减排中所起的作用。

若您对我们的产品感兴趣，欢迎您请致电我司询问价格，我们一定会给您一个满意的质量，实惠的价格。